



تعداد سؤالات: نسی ۲۰ تکمیلی — تشریحی ۵
زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۳۰ دقیقه تشریحی ۴۵ دقیقه
تعداد کل صفحات: ۲

نام درس: روش تحقیق و مآخذ شناسی
رشته تحصیلی: گرایش حسابداری
کلاس: ۱۶۰۲۰۴

۱- در تفکر تجربی مبنای کار کدامیک از گزینه های زیر است؟

الف. روش قیاسی ب. روش استنباطی ج. روش ترکیبی د. روش استقرایی

۲- کدامیک از دانشمندان زیر علم را چنین تعریف کرده اند؟

« علم کوششی است برای تطبیق تجربه حسی نا منظم و متنوع به یک سیستم فکری که منطقاً متحدالشکل باشد. »

الف. ارسطو ب. اینشتین ج. آگوست کنت د. ملویل دیوی

۳- تقسیم بندی معرفت بشر به سه بخش علوم نظری، علوم عملی و علوم ابداعی از کدامیک از افراد زیر است؟

الف. فرانسس بیکن ب. ارسطو ج. آمپر د. آگوست کنت

۴- در تحقیق علمی کدامیک از گزینه های زیر، استدلال بنیاد نظری تحقیق را با میدان مشاهده و معاینه مرتبط می کند و برای تدوین فرضیه های تحقیق مورد استفاده قرار می گیرد؟

الف. استقرایی ب. تمثیل ج. قیاسی د. ترکیبی

۵- در کدامیک از گزینه های زیر متغیرها به صورت فرضی و نظری بر متغیر تابع اثر می گذارند ولی عملاً قابل مشاهده، اندازه گیری و دستکاری نیستند و یا خارج از کنترل محقق قرار دارند؟

الف. تعدیل کننده ب. مداخله ج. کنترل د. توصیفی

۶- متغیرهایی نظیر وضع سواد، درآمد، الگوی زندگی، خصوصیات اقتصادی و اجتماعی یک جامعه چه نوع متغیری محسوب می شوند: گزینه درست را انتخاب کنید.

الف. توصیفی ب. کنترل ج. مزاحم یا مداخله گر د. علی

۷- «اصول کلی که از رابطه حتمی، قطعی و دائمی بین متغیرها خبر می دهند» چه نامیده می شود؟ درستترین گزینه را انتخاب کنید.

الف. فرضیه ب. نظریه ج. علم د. قانون علمی

۸- اگر محقق بخواهد دشواری یک کتاب را تعیین کند یا در یک کتاب درسی میزان حضور و اثرگذاری مفهوم یا مفاهیمی را مشخص نماید، از کدامیک از گزینه های زیر باید استفاده کند؟

الف. توصیفی ب. تحلیل محتوا ج. همبستگی د. علی

۹- نتایج کدامیک از گزینه زیر، برای جلوگیری از تکرار حوادث و وقایع نامطلوب، یا توسعه وقایع و حوادث مطلوب مورد استفاده قرار می گیرد؟

الف. توصیفی ب. همبستگی ج. تحلیل محتوا د. علی

۱۰- در تحقیقات تجربی اگر آزمودنیها را در گروههای گواه و آزمایشی به گونه ای قرار دهیم که میانگین و واریانس گروهها تا حد امکان برابر شوند از چه روشی برای کاهش یا حذف متغیرهای مزاحم استفاده کرده ایم؟

الف. تحلیل واریانس ب. گزینش تصادفی ج. همتراز کردن موارد د. همتا کردن موارد

۱۱- کدامیک از گزینه ها از زیر به محقق کمک خواهد کرد که متغیرهای مورد نظر در مطالعه را بهتر شناسایی و روابط علت و معلولی آنها را در قالب مدلهای نظری تبیین کند.

الف. مطالعه ادبیات و سوابق مسئله ب. روشهای نمونه گیری

ج. طبقه بندی و تحلیل و تفسیر داده ها د. طراحی و شروع روشهای کار

بزرگترین مرکز فروش نمونه سوالات از مدرسه نا دکتر با پنجاه تیر تیر
خرید و فروش کتابهای دانشگاهی و کتابهای نو. ارائه کلیه خدمات دانشجویی



مآلات و نشر

متفاوت بیانیدیم، گزینه هیچکدام را تیک بزنیم

بوکان. پاساژ شهرداری تلفن: ۰۴۸۲-۶۲۴۹۸۳۳ نشر تیک

۰۹۱۴-۱۱۱-۱۱۸۱۱۱۱۱



- ۱۲- کدامیک از گزینه‌های زیر، قابلیت اطلاع رسانی بسیار وسیع و به صورت چند جانبه را دارد؟
الف. CD- Rom (سی دی - روم)
ب. Internet (اینترنت)
ج. On-line آن لاین
د. نمایه ها
- ۱۳- فرضیه زیر جزء کدامیک از گزینه‌های زیر است؟
« به نظر می رسد کارآیی معلمان آموزش دیده و ندیده مساوی است».
- الف. جهت دار
ب. بدون جهت
ج. صفر
د. هدف دار
- ۱۴- در تحقیقات توصیفی ژرفانگر محقق کدامیک از گزینه های زیر را مورد مطالعه قرار می دهد؟
الف. نمونه وضعی
ب. نمونه موردی
ج. نمونه مختلط
د. نمونه گیری اتفاقی
- ۱۵- در کدامیک از گزینه های زیر، عبارات از ترتیب منطقی برخوردار بوده و در آغاز عبارتی قرار می گیرد که مبین شدیدترین حالت گرایش مثبت یا منفی است و در عبارات بعدی بتدریج از شدت آن کاسته می شود؟
الف. بوگاردوش
ب. گاتمن
ج. ثورستن
د. لیکرت
- ۱۶- کدام دسته از سئوالات بسته به سئوالات نگرش سنج یا گرایش سنج معروفند؟
الف. سئوالات وزنی
ب. سئوالات مقایسه ای
ج. سئوالات ترتیبی
د. سئوالات طیفی
- ۱۷- برای محاسبه ضریب همبستگی بین متغیرها و داده هایی که از نوع اسمی و یا کیفی و ارزشی هستند از کدامیک از گزینه های زیر استفاده می کنند؟
الف. آزمون یا ضریب همبستگی فای (ϕ)
ب. آزمون یا ضریب همبستگی رو
ج. ضریب یا همبستگی پیرسون
د. ضریب یا همبستگی اسپیرمن
- ۱۸- کدامیک از گزینه های زیر، تفاوت های ، پراکندگی و تغییر پذیری نمره ها را نشان می دهد؟
الف. میانگین
ب. میانه
ج. واریانس
د. رگرسیون
- ۱۹- خلاصه ای از نتایج تحقیقات و نوشته های دیگران که درباره موضوع مورد تحقیق وجود دارد در کدامیک از گزینه های زیر منعکس می گردد؟
الف. ادبیات و سابقه موضوع تحقیق
ب. بیان مساله
ج. ارزیابی فرضیه ها
د. بیان داده ها و تجزیه و تحلیل آنها
- ۲۰- کدامیک از گزینه های زیر، علاوه بر اینکه میتواند به عنوان یک منبع قوی و شیوه ای مناسب برای گردآوری اطلاعات باشد، به عنوان روش تکمیلی در کنار سایر روشهای گردآوری اطلاعات نیز مورد استفاده قرار می گیرد؟
الف. پرسشنامه
ب. مصاحبه
ج. آزمون
د. مشاهده
- سئوالات تشریحی:

سئوالات تشریحی:

- ۱- از میان ویژگیهای و قواعد تحقیق علمی قاعده تجاھل را توضیح دهید؟
- ۲- با ذکر مثالی روش نمونه گیری احتمالی طبقه بندی شده را توضیح دهید؟
- ۳- ازمیان عواملی که برپایایی و روایی ابزار سنجش تاثیر منفی دارند چهار مورد را توضیح دهید؟
- ۴- نقاط قوت پرسشنامه را بنویسید :
- ۵- نسبت به ذکر استقلال متغیرها در گزارش تحقیق را توضیح دهید؟

بزرگترین مرکز فروش نمونه و آلات از مدرسه تا دکتر با پاتختی و شیرینی
خرید و فروش کتابهای دانشگاه پیام نور - ارائه کلیه خدمات دانشجویی